くろがね回転イス FZCM型 取扱説明書

☆くろがね回転イスをお買い上げいただき誠にありがとうございま す。ご使用の前に、必ずこの「取扱説明書」をよくお読みいただき、 正しくお使いください。

事故防止など安全のために、注意事項は必ずお守りください。 ☆お読みになられたあとは、必ず大切に保管し、必要なときにお読みく ださい。

正しく安全にご使用頂くために

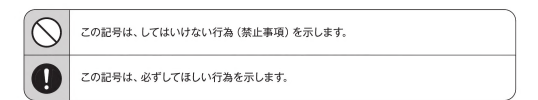
本文中の注意事項は、危害や損害を未然に防ぎ、回転イスを安全に正しくお使い頂 くために、守って頂きたい事項を示しています。

安全のための表示と図記号の意味は次のようになっています。

内容をよく理解してから本文をお読みください。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が 想定される内容を示します。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される 場合および物的損害の発生が想定される内容を示します。



15LC-FZCM15

品 番							
	お名前						
	ご住所〒	_					
お客様							
		電話番号	()	_		
お買上日		年	月		日		
	外観・表面仕上げ					1年	
	機構部・可動部					2年	
	構造体					3年	
販売店名·住所·電話番号							

※くろがね回転イスをお買い上げい ただきありがとうございます。 この製品はくろがね回転イスご愛 用の皆様に安心してご使用いた だくために厳密なる品質管理及 び検査を経ておとどけいたしてお ります。

お客様の正常な使用状態で万一 故障した場合には本保証書の下 側に記載した保証規定により修理 いたします。

株式会社 くろがね工作所

SOHO営業本部・商品部 T572-0025 大阪府寝屋川市石津元町10-12 TEL(072)828-1011代

- 1.保証期間内(お買い上げの日より3年間)に、正常なる使用状態において、万一故障した場合には無料 で修理いたします。修理はお買い上げの販売店に本保証書を添えてご依頼ください。
- 2.次のような場合には保証期間内でも有償修理になります。
 - イ.お買い上げ後の輸送・移動・落下等による故障
 - ロ.取扱説明書の注意事項をお守りいただけなかった原因による故障
 - ハ.消耗部品の消耗又はそれによる故障
 - 二.火災・塩害・異常電圧・地震・雷・風水害・その他天災地変などによる故障
 - ホ.お買い求め販売店もしくは当社以外での修理改造等による故障
 - へ.離島または離島に準ずる遠隔地への出張修理を行う場合も出張に要する実費
 - ト.追加部品または、お客様破損による追加部材等のご要望は有償となります
 - チ.保証書の提示がない場合
- 3.運賃等の諸費用はお客様にご負担していただく場合があります。
- 4.本保証書は日本国内においてのみ有効です。
- 5.本書は再発行いたしませんので、大切に保存してください。
- 6.ご使用前に取扱説明書をご一読ください。
- 7.補修用部品の最低保有期間は製造打ち切り後5年間です。

(ご注意) 保証書に所定事項の記入がない場合は本証とともに、お買い求めの領収書を保存してください。

お客様窓口

● この製品についてのご意見・ご質問は下記へお申し付けください。

株式会社 くろがね工作所

SOHO営業本部・商品部

〒572-0025 大阪府寝屋川市石津元町10-12 TEL(072)828-1011代

住所、電話番号などは予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

安全上のご注意

安全のために必ず守ってください。

すえつけるとき

⚠ 警告

●滑りやすい床面で使用しない。 (転倒によるケガの原因)



⚠ 注意

●屋外や直射日光の当たる所や冷暖房 器具の近くで使用しない。 (火災·変形·変色·変質の原因)









●水平な床面で使用する。 (床面に凹凸があると転倒によるケガの原因)

水平な床面に置く

使用するとき

⚠ 注意

- ●座面の上に立ち上がったりしない。 (ケガ・破損の原因)
- ●用途以外(踏み台・遊具として等)で使用しない。 (ケガ・破損の原因)
- ●ロッキング固さ調節ネジは確実に締める。 (落下によるケガの原因)
- ●イスを裏返した状態で、調節レバーを押さない。 (脚が急に伸びてケガの原因)
- ●座るときは、必ずイスを手で引き寄せながら座る。 (転倒によるケガ・破損の原因)
- ●座面以外の部品に腰かけない。 (ケガ・破損の原因)
- ●座面の先端や逆向きに座らない。 (ケガ・破損の原因)
- ●2人以上で座らない。 (ケガ・破損の原因)







ネジの締め付けは確実にする













1人掛け用

安全上のご注意

安全のために必ず守ってください。

使用するとき

/ 注意

●背もたれにのけぞるなど、不安定な座り方をしない。 必ず5つのキャスターが床面に接した状態で使用する。 (転倒によるケガ・破損の原因)





●張地やクッションが壊れたままで使用しない。 (転倒によるケガの原因)



●ボルトやネジがゆるんだまま使用しない。 (ケガ・破損の原因)



永くご使用されていますと、組立ネジがゆるむことがあります。 年2回を目安に点検し、組立ネジを締め直してください。



●異常を発見したままで使用しない。 (ケガ・破損の原因)



●可動部のすきまに手・足・異物を入れない。 (ケガ・破損の原因)



●幼児を一人で座らせない。 (転倒によるケガの原因)



●この商品を他の人が使用するときは、この取扱説明書をよく読んでから 使用するようにご指導ください。

お手入れするとき

●ガススプリングは分解や注油をしない。 (爆発によるケガの原因)



廃棄するとき

企業告

●ガススプリングを火の中に入れない。 (爆発によるケガの原因)

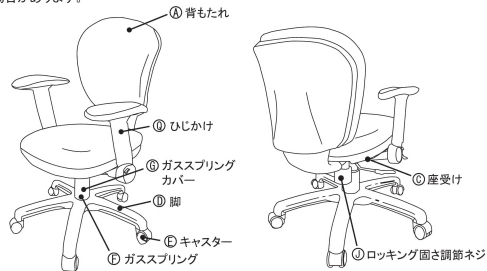


●廃棄処理のため使用者側での解体及び加熱処理による焼却は、危険が伴います。 塩化ビニルや樹脂成分を燃やすと、有毒ガスが発生する恐れがあります。廃棄処 分は、許可を受けた産業廃棄物処理業者か、各自治体が実施している廃品回収 (粗大ゴミ)などを利用してください。



各部の名称

図は、各部の名称と部品の取付位置の説明図のため、お買い求めの製品とは形状が異なる場合があります。

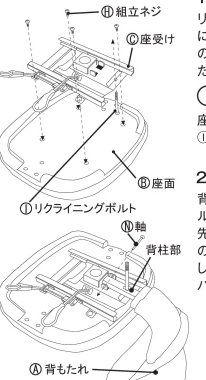


部品	一覧表
ничн	元火

◎部品がそろっているかご確認ください。

	しているがでは国内の人だとです。	
品名	ž	個 数
④ 背もたれ		1
B 座面		1
② 座受け		1
◎脚		1
⑤ キャスター(袋詰め)		5
⑤ ガススプリング		1
⑥ ガススプリングカバー		1
⑪ 座受け取付ネジ (L=21)		4
① リクライニングボルト		1
① ロッキング固さ調節ネジ		1
⑥ スプリングパッド	 同一の袋にまとめて 梱包されています。	2
⑥ スプリング		1
		1
N 軸		1
◎ ストッパーピン		1
② 外れ止めネジ・ワッシャー		1
◎ ひじかけ	:	2
® ひじかけ取付ネジ・ワッシャー(L=28)	同一の袋にまとめて梱包されています。	各6

組み立て方



1.座受けの取り付け方

リクライニングボルト①を座受け©の正方形の貫通孔に左図のように通してから、座面®の下穴と座受け©の貫通孔を合わせて、組立ネジ⑪で4ヶ所固定してください。

ご注意

座受け©を座面®に固定してからリクライニングボルト ①を取り付けることはできませんのでご注意ください。

2.背もたれの取り付け方

背もたれ

の背柱部中程の貫通孔にリクライニングボルト

しを通して座受け

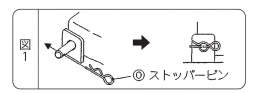
の上にのせます。次に背柱部 先端の側面の貫通孔と座受け

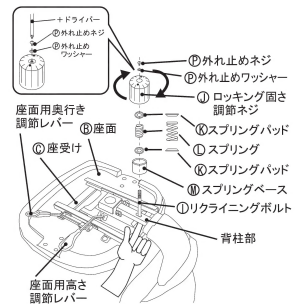
の2つの突起部側面 の貫通孔を合わせて軸

を通します。反対側に飛び出した軸

の先端の小さな貫通孔に図1のようにストッパーピン

②を取り付けます。





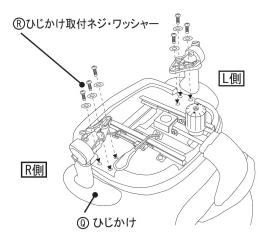
3.ロッキング固さ調節ネジの取り付け方

背もたれ®の背柱部中程の貫通孔から突き出たリクライニングボルト①にスプリングベース®、スプリングパット®、スプリングの、スプリングパット®、の順にとおし、左図のように座面®と座受け©の隙間に手を入れ、リクライニングボルト①の頭を押さえながらロッキング固さ調節ネジ②の先端のナット部に固定します。最後にリクライニングボルト①の先

最後にリクフイニンクボルト①の先 端に外れ止めネジ®を取り付けます。

(ご注意)

指を部品に挟まないように十分に ご注意ください。



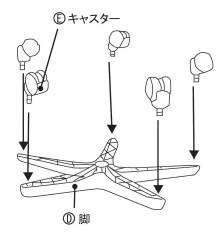
4.ひじかけの取り付け方

®ひじかけ取付ワッシャーを通した®ひじ かけ取付ネジにて@ひじかけ(R側にはR シールのついたひじかけ、L側にはLシー ルのついたひじかけ)を図のように固定し てください。

最初にネジを3ヶ所仮留めしたのちに、本 締めしてください。1ヶ所のみ最後まで締 めると、留められなくなる場合があります。

5.キャスターの取り付け方

脚DにキャスターEを5個しつかりと差し 込んでください。



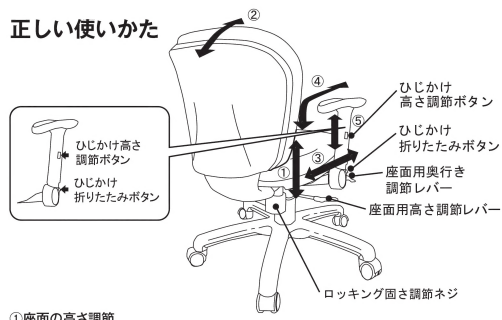
®座面 。 ⑥ ガススプリング カバー ® ガススプリング

6.全体の組み立て方

ガススプリングFを脚のに差し込みます。 次にガススプリングFDにガススプリング カバー®を通してください。

最後に座面®の裏面に取り付けた座受 け©にガススプリングFの先をしっかり と差し込んでください。

仕様 寸法及び構成材料は別紙にてラベル表示しています。



①座面の高さ調節

座面から腰をうかせ、高さ調節レバーを上げてください。座面が上がります。 座面に腰をかけ高さ調節レバーを上げてください。座面が下がります。

②ロッキング固さ調節

ロッキング固さ調節ネジを左に回すと固くなり、右に回すと柔らかくなります。

③座面の前後調節

座面用奥行き調節レバーを上げ、座面の前後(奥行き)を調節し、位置を決めます。

④ひじかけの折りたたみ方法

故障の原因になります。

ひじかけ付け根側面にある、ひじかけ折りたたみボタンを押しながら、ひじかけを倒して ください。ボタンを離すと、ロックされます。(ロックは垂直時と倒れ時に可能です) 注意書き ※ボタンを押さないで無理にひじかけを回転させないでください。

⑤ひじかけの高さ調節

ひじかけ側面にあるひじかけ高さ調節ボタンを押しながら、ひじかけの高さ調節を行って ください。ボタンを離すと、ロックされます。(5段階調節)

※ボタンを押さないで無理に高さ調節を行わないでください。故障の原因になります。

ご注意

ゆるめすぎると(右に回しすぎると)、はずれてしまいますのでご注意ください。はずれてし まった場合は、「組立のしかた」~ [3.ロッキング固さ調節ネジの取り付け方」をご参照の上、 元のように取り付けてください。